

## DAFTAR PUSTAKA

- Adisapoetra. 2008. *Hubungan Antara Aktivitas Fisik dengan Status Kegemukan pada Kohort Anak Tahun 2011 di Kota Bogor*. Tesis Fakultas Masyarakat UI.
- AKG. 2013. Angka Kecukupan Gizi Energi, Protein yang Dianjurkan Bagi Bangsa Indonesia. Lampiran Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 75 Tahun 2013.
- Alhaq, N. 2015. Hubungan kadar hemoglobin terhadap Status Gizi Pelajar di MI Muhammadiyah Program Khusus Kartasura. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta.
- Almatsire, S. 2009. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Gramedia Pustaka Utama: Jakarta.
- Anwar, F dan Khomsan, A. 2009. *Makanan Tepat Badan Sehat*. Hikmah Mizam Publika. Jakarta.
- Arisman. 2004. *Gizi dalam Daur Kehidupan*. EGC : Jakarta.
- Arisman, MB. 2009. *Gizi dalam Daur Kehidupan*. Edisi 2.. EGC : Jakarta
- Astuti, Y. 2013. Hubungan Asupan Makronutrien dan Hemoglobin dengan Aktivitas Fisik pada Remaja Putri di Asrama SMA MTA Surakarta. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta.
- Baldy, CM. 2001. *Patofisiologi Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*. Penerbit Buku Kedokteran: Jakarta.
- Balitbang Kemenkes RI. 2013. Riset Kesehatan Dasar Tahun 2013. Departemen Kesehatan RI. Jakarta.
- Bradley, A., Woodruff, EF., Eftekhari, MH., Shidfa. 2005. Anemia, Iron Status and Vitamin A Deficiency Among Adolescent Refugees in Kenya and Nepal. Kenya and Nepal: *British Journal of Nutrition*. 9: 26-34.
- Briawan, D. 2014. *Anemia Masalah Gizi pada Remaja Wanita*. EGC : Jakarta.
- Cahyono, J.B.S. 2008. *Gaya Hidup dan Penyakit Modern*. Kanisius. Yogyakarta
- Cakrawati ,D dan Mustika, NH. *Bahan Pangan Gizi dan Kesehatan*. Alfabeta: Bandung.
- Dinkes Provinsi Jateng. 2014. *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah Tahun 2013*. Semarang: Dinkes Jateng.
- Depkes RI. 2006. *Profil Kesehatan Indonesia*. Direktorat Bina Gizi Masyarakat: Jakarta.
- Depkes RI. 2007. *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta.

- Devi, N. 2012. *Gizi Anak Sekolah*. Penerbit Buku Kompas: Jakarta.
- Edris, M. 2007. Assessment of Nutritional Status of Preschool Children of Gumbrit, North West Ethiopia. *Ethiop.J.Health Dev.* 21 (2).
- FAO/WHO/UNU. 2001. *Human Energy Requirement. Report of A Join.* FAO/WHO/UNU Expert Consultation. Rome: 14-24.
- Fikawati, R., Syafiq (EDS). 2007. *Gizi dan Kesehatan Masyarakat*. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Indonesia: Jakarta.
- Gibson, R. 2005. *Principles of Nutritional Assesment*. Oxford University: New York. 233 – 447.
- Guyton, AC dan Hall, J. 2007. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran Edisi 9*. EGC: Jakarta.
- Hardinsyah. 2007. Review Faktor Determinan Keragaman Konsumsi Pangan. *Jurnal Pangan dan Gizi*.
- Heryati dan Setiawan. 2014. Kegemukan, Anemia, dan Prestasi Belajar Siswa Sekolah Dasar di Kota Bogor. *Jurnal Gizi Pangan*, 9: 159-166.
- Hutagalung, M. 2009. *Artikel Pendidikan: Karakteristik Siswa SD*. <http://xpresirau.com> Diakses tanggal 04 Juli 2017.
- IPAQ. 2005. *Guidelines for Data Processing and Analysis of The International Physical Activity Guinstionare (IPAQ)*. Diakses 15 Juni 2017. [www.ipaqja.se](http://www.ipaqja.se)
- Judarwanto. 2006. *Mengatasi Kesulitan Anak Sekolah*. Puspaswara.
- Julisna, A., Razak,T., dan Devintha, K. 2013. *Asupan Zat Besi (Fe) dan Hubungan dengan Jenis-jenis Anemia pada Wanita Prakonsepsi di Kecamatan Ujung Tanah dan Biringkanaya Kota Makassar*. Artikel Penelitian Universitas Hasanudin Makassar.
- Kartasapoetra dan Marsetyo. 2008. *Ilmu Gizi (Korelasi Gizi dan Produksi Kerja)*. Rineka Cipta: Jakarta.
- Kemenkes RI. 2010. *Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Tahun 2010 – 2011*. Jakarta: 3 – 40.
- Kemenkes RI. 2013. *Angka Kecukupan Gizi yang Dianjurkan bagi Bangsa Indonesia*. Jakarta.
- Kozier, R., Erb, D., Berman, Synder, L. 2011. Project energize: Whole-Region Primary School Nutrition and Physical Activity Programme; Evaluation of Body Size and Fitness 5 Years after The Randomised Controlled Trial. *The British Journal of Nutrition*, 111(2), 363-71.
- Lemesshow, S. 1997. *Besar Sampel untuk Penelitian*. Kesehatan (terjemahan). UGM Press: Yogyakarta.

- Lutviana dan Budiono. 2010. Prevalensi dan Determinan Kejadian Gizi Kurang pada Balita (studi kasus pada keluarga nelayan di Desa Bajomulyo kecamatan Juwana kabupaten Pati). *Jurnal Kemas*. Vol 5 (2): 165 – 172.
- Moehji, S. 2003. *Ilmu Gizi 2*. Bhratara Niaga Media: Jakarta..
- Murray, RK., Granner, DK., Rodwell, VW. 2009. *Biokimia Harper*. EGC: Jakarta.
- Ngalim, P. 2004. *Psikologi Pendidikan*. Remaja Rosdakarya: Bandung.
- Ning, W., Gao, Z., dan Lodewyk, K. 2012. Associations between Socio-Motivational Factors, Physical Education Activity Levels and Physical Activity Behavior Among Youth. *The ICHPER-SD Journal of Research in Health, Physical Education, Recreation, Sport & Dance*. 7(2): 3-10.
- Nirmala, D. 2012. Gizi Anak Sekolah. Penerbit Buku Kompas: Jakarta.
- Oehadian, A. 2012. *Pendekatan Klinis dan Diagnosis Anemia*. CDK-194.39(6)
- Owen, CG., Nightingale, CM., Rudnicka, AR., Sluijs, MF., Ekelund, U., Cook, DG., dan Whincup, PH. 2012. Travel to School and Physical Activity Levels in 9-10 Year-Old UK Children of Different Ethnic Origin; Child heart and Health Study in England (CHASE). *PLoS One*. 7(2): 140-146.
- Par'i, HM. 2016. *Penilaian Status Gizi Dilengkapi Proses Asuhan Gizi Terstandar*. EGC. Jakarta
- Pearce, El. 2006. *Anatomi dan Fisiologi untuk Paramedis*. Gramedia Pustaka Utama: Jakarta.
- Pengembangan Promosi Kesehatan di Daerah melalui Dana Dekon. 2006. Departemen Kesehatan RI. Jakarta.
- Riskesdas. 2013. *Riset Kesehatan Dasar 2013*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Robbins, S. 2007. *Structure and Function of Haemoglobin*. EGC: Jakarta.
- Rousham, EK., Uzaman, B., Abbott, D., Lee, SF., Mithani, S., Roschnik, N., dan Hall, A. 2013. The Effect of A School-Based Iron Intervention on The Haemoglobin Concentration of School Children in North-west Pakistan. *European Journal of Clinical Nutrition*, 67(11), 1188-92.
- Roy, A., Hu, H., Bellinger, DC., Mukherjee, B., Modali, R., Nasaruddin, K., Balakrishnan, K. 2011. Hemoglobin, Lead Exposure, and Intelligence Quotient: Effect Modification by The DRD2 Taq IA Polymorphism. *Environmental Health Perspectives*, 119(1), 144-9.
- Santoso, S. 2008. Kesehatan Gizi. Universitas Terbuka. Jakarta
- Sherwood, L., 2012. *Fisiologi Manusia dari Sel ke Sistem*. Edisi 6. EGC : Jakarta
- Sjarif, D. 2004. Divisi Anak dan Penyakit Metabolic. FKUI: Jakarta

- Smeltzer, CS. 2002. *Keperawatan Medikal Bedah*. Edisi 8. EGC: Jakarta
- Soekirman. 2000. *Nutrition Status, Dietary and Rasical Activity Patterns of Urban Primary School Children in Indonesia*. Jakarta: Bogor Agricultural University and School of Nutriton Ministry of Healthy.
- Soetardjo. 2011. *Gizi Seimbang Anak*. Gramedia Pustaka Utama:Jakarta
- Soetjningsih. 2012. *Tumbuh Kembang Remaja dan Permasalahannya*. Sagung Seto: Jakarta
- Suhardjo. 2003. *Berbagai Cara Pendidikan Gizi*. Bumi Aksara: Jakarta.
- Suhardjo. 2002. *Perencanaan Pangan dan Gizi*. Bumi Aksara: Jakarta
- Sulistyoningsih, H. 2016. *Gizi untuk Kesehatan Ibu dan Anak*. Graha Ilmu: Yogyakarta
- Tarwoto, Aryani, R., Nuraeni, A., Miradwiyana, B., Nurbayani, S., Aminah, S. 2010. *Kesehatan Remaja Problem dan Solusinya*. Salemba Medika: Jakarta.
- Tarwoto dan Wartomeh. 2008. *Keperawatan Medikal Bedah: Gangguan Sistem Hematologi*. Trans Info Media: Jakarta.
- Thomson, CA., Stanaway, JD., Neuhausel, LM., Snetselar, LG. 2011. Nutrient Intake and Anemia Risk in The Womens Health. *Cancer Prev Res*. 4(4): 522-529.
- Warburton, Darren, ER., Crystal, WN., Shannon, SD., Bredin. 2006. Health Benefits of Physical Activity: The evidence. CMA Media Inc. or its licensors.174(6). DOI:10.1503/cmaj.051351
- Wardani,NA dan Roosita, K. 2008. Aktivitas Fisik, Asupan Energi, dan Produktivitas Kerja Pria Dewasa: Studi Kasus Di Perkebunan Teh Malabar PTPN VIII Di Bandung, Jawa Barat. *Jurnal Gizi dan Pangan*, 3(2): 71-78
- Welis, Wilda, Sazeli, Rifki, M. 2013. *Buku Pentunjuk Gizi untuk Aktivitas Fisik*. Sukabina Press: Padang. Diakses 1 September 2017. <http://repository.unp.ac.id/id/eprint/489>
- WHO. 2010. Physical Activity on Health. *Global Recommendations on Physical Activity of Health*. Switzerland.
- WHO. 2014. *Prevalence of Global Recommendations on Physical Activity and Anemia of Health*. Switzerland. Geneva.
- Widjayanti, L. 2009. *Survey Konsumsi Gizi*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro: Semarang.
- World Health Organization. 2001. *Iron Deficiency Anemia: Assessment, Prevention, and Control: A Guide for Programme Managers*. Geneva: WHO.

Worthington, B., Williams, RSR. 2000. *Nutrition Through Out the Life Cycle, Fourth Edition*. Boston: Mc Graw Hill Companies.

Yusuf, S. 2010. *Psikologi Perkembangan Anak dan Remaja*. Remaja Rosdakarya: Bandung